# (12) DEMANDE

#### RNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TR EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)



#### (19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



# 

(43) Date de la publication internationale 18 septembre 2003 (18.09.2003)

PCT

# (10) Numéro de publication internationale WO 2003/077043 A3

- (51) Classification internationale des brevets<sup>7</sup>: G04B 19/22
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/CH2003/000152

- (22) Date de dépôt international: 5 mars 2003 (05.03.2003)
- (25) Langue de dépôt :

françai

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité :

02405177.3

8 mars 2002 (08.03.2002) E

- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): THE BRITISH MASTERS SA [CH/CH]; Avenue Léopold-Robert 23, CH-2300 La Chaux-de-Fonds (CH).
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): LOTH, Eric,

A. [CH/CH]; Chemin des Palmiers 10, CH-2504 Bienne (CH).

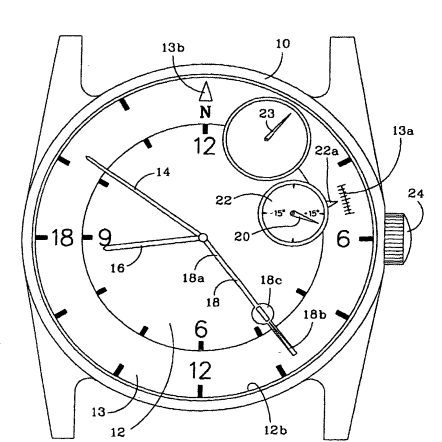
- (74) Mandataire: GLN GRESSET & LAESSER NEUCHÂ-TEL; Cabinet de Conseils en Propriété Industrielle, Puits-Godet 8A, CH-2000 Neuchâtel (CH).
- (81) État désigné (national): US.
- (84) États désignés (régional): brevet européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SI, SK, TR).

#### Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont recues

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: WATCH COMPRISING A SOLAR TIME DISPLAY
- (54) Titre: MONTRE MUNIE D'UN AFFICHAGE DU TEMPS SOLAIRE



- (57) Abstract: The invention relates to a watch comprising civil time display means (12, 16), solar time display means (13, 18) and means of correcting (24, 34, 36) said displays. According to the invention, the correction means are arranged in such a way as to allow the relative desynchronisation of the civil time display means and the solar time display means. The inventive watch also comprises means of displaying said desynchronisation (20, 22).
- (57) Abrégé: Montre comportant des moyens d'affichage du temps civil (12, 16), des moyens d'affichage du temps solaire (13, 18) et des moyens de correction (24, 34, 36) des affichages. Dans cette montre, les moyens de correction sont agencés de manière à permettre le déphasage relatif des moyens d'affichage du temps civil et du temps solaire. Elle comporte, en outre, des moyens d'affichage de ce déphasage (20, 22).

(88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 13 mai 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International	plication No
PC	03/00152

			<del></del>
A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER G04B19/22		
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	ation and IPC	
B. FIELDS	SEARCHED		
Minimum do	ocumentation searched (classification system followed by classification ${\tt G04B}$	on symbols)	
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that s	uch documents are included. In the fields se	arched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data bas	se and, where practical, search terms used	)
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rele	evant passages	Relevant to claim No.
E	EP 1 286 233 A (PIGUET FREDERIC S 26 February 2003 (2003-02-26) paragraph '0022! figure 1	5 A)	1,8
Υ	US 5 184 333 A (CASPAR MICHEL) 2 February 1993 (1993-02-02) column 3, line 2 - line 7 column 3, line 12 - line 18 figure 2		1,2,8
Υ	US 1 459 710 A (BALCH SAMUEL W) 26 June 1923 (1923-06-26) page 3, column 2, line 83 - line figure 1	98	1,2,8
Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
° Special ca	tegories of cited documents :	"T" later document published after the Inte	mational filing data
consid	ent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention	the application but Pory underlying the
filing o	late ent which may throw doubts on priority claim(s) or	"X" document of particular relevance; the c cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do	be considered to
which	is cited to actablish the publication date of enother	"Y" document of particular relevance; the c	laimed invention
"O" docum	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	cannot be considered to involve an in- document is combined with one or mo- ments, such combination being obvious	re other such docu-
'P' docume	ent published prior to the international filing date but	in the art.  *&* document member of the same patent	·
	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	
1	6 March 2004	23/03/2004	·
Name and r	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
1	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Lupo, A	

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

PCT 03/00152

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
EP 1286233	A	26-02-2003	ΕÞ	1286233 A1	26-02-2003
US 5184333	A	02-02-1993	CH	681674 A	14-05-1993
			AT	137345 T	15-05-1996
			CA	2064947 A1	18-10-1992
			DE	69210081 D1	30-05-1996
			DE	69210081 T2	05-12-1996
			DK	509959 T3	02-09-1996
			EP	0509959 A1	21-10-1992
			ES	2089469 T3	01-10-1996
			GR	3020599 T3	31-10-1996
•			HK	1006880 A1	19-03-1999
US 1459710	A	26-06-1923	NONE		

#### RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT 03/00152

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEL CIB 7 G04B19/22

Selon la classification internationale des brevets (CiB) ou à la fois selon la classification nationale et la CiB

#### B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7-604B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINE	NTS
---------------------------------------	-----

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Ε	EP 1 286 233 A (PIGUET FREDERIC S A) 26 février 2003 (2003-02-26) alinéa '0022! figure 1	1,8
Υ	US 5 184 333 A (CASPAR MICHEL) 2 février 1993 (1993-02-02) colonne 3, ligne 2 - ligne 7 colonne 3, ligne 12 - ligne 18 figure 2	1,2,8
Y	US 1 459 710 A (BALCH SAMUEL W) 26 juin 1923 (1923-06-26) page 3, colonne 2, ligne 83 - ligne 98 figure 1	1,2,8

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
<ul> <li>"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement perlinent</li> <li>"E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date</li> <li>"L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)</li> <li>"O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens</li> <li>"P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée</li> </ul>	"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention  "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré solément  "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier  "&" document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée  16 mars 2004	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale  23/03/2004
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-240, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé  Lupo, A

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux manubres de familles de brevets

P H 03/00152

		Date de publication		embre(s) de la nille de brevet(s)	Date de publication	
EP 1286233	Α	26-02-2003	EP	1286233 A1	26-02-2003	
US 5184333	Α	02-02-1993	CH	681674 A	14-05-1993	
			AT	137345 T	15-05-1996	
			CA	2064947 A1	18-10-1992	
			DE	69210081 D1	30-05-1996	
			DE	69210081 T2	05-12-1996	
			DK	509959 T3	02-09-1996	
			EP	0509959 A1	21-10-1992	
			ES	2089469 T3	01-10-1996	
			GR	3020599 T3	31-10-1996	
			HK	1006880 A1	19-03-1999	
US 1459710	A	26-06-1923	AUCUN	·		